Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/936,029	DAVIES ET AL.
Examiner	Art Unit
Ramin (Ray) Akhavan	1636

√ Rejected
= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
ļ	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

Α	Appeal
0	Objected

				_		_				
Cla	aim				[Date)			
Final	Original	10/50/KG								
	1 2 3 4 5 6	<i>y</i>								
	2	ŀ	П							
	3	T								
	4	П	\neg					•		
	5	П		\neg						
	6	\sqcap								
	8									
	9									_
	10									$_{\perp}$
	11					<u></u>	L.			
	12	Ш					<u></u>			
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	Ш						Ш		
	14	\prod	\Box					\square		
	15						Ĺ			
	16	Ш								
	17	П					_			
	18	Ш				Γ.				
	19	Ш								
	20	Ш						[
	21	\sqcap								
	22					Π				
	23 24					Γ				
	24	Π				T_				
	25	П								
	25 26	П								
	27	\prod								
	28	П								
	29	ПП								
	30	П								
	31	\prod								
	32	T	Ī		Π					
	33							L		
	33 34	П								
	35	П						L_		
	36	П								
	37						L			
	38	\mathbb{T}	L							
	39	\prod					L			
	40							L		
	41	\mathbb{L}			L				<u>L</u>	
	42				L	Ĺ		_	<u> </u>	
	43	T					\perp	\perp	<u> </u>	<u> </u>
	44	÷			L	1	\perp	1_	<u> </u>	_
	45									L
	46									
	47		L						L	
	48		\Box	L				<u>L</u>	_	_
	49			Ĺ			\perp	_	上	
	50	I^{-}			Г	1	1			

CI	aim	-				Date	=				
			Т	T							
- ا	Original	L	-								
Final	<u>.</u>	Ì		ŀ		i	li	ļ	J		
ш	151							1	Ì		
	11										
	51										
	52 53		寸								
-	152	\dashv	-+	_			_		\neg		Ŀ
<u> </u>	55	-+	+	-	_		Н				ŀ
	54 55	_	4	-		_			\dashv		
	55		_								
1	56		-								ŀ
	57								,		ŀ
	58	一									ŀ
	59	-	\dashv			-	┢╌	_	_	_	١
	39	-+	\dashv	\dashv		⊢	├	=			l
	60	_		_		<u> </u>	₩	_	\vdash		1
	61						L-				l
	62		_ [_		L	L	L			ľ
	63	\neg									1
-	64	一	一			1					1
-	65	-	-1		-		\vdash		-	-	1
-	65	\vdash	_		<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	\vdash		1
L	66					<u> </u>	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ì
	67								L		l
	68									ļ	ľ
	69		\neg				T				1
-	70	-1	_			t	+	\vdash			t
	70		_			⊢	+-		-	\vdash	ł
-	71	\Box			┡	┡	 	ļ	_		4
	72				L		_	<u>L</u>		L	1
	73 74				ļ				Į		I
	74					Г	T				1
-	75					\top	1			Г	1
-	76	\vdash		_		\vdash	┼─	┢╌			ł
-	76	\vdash			H	-	╁	╁	 	H	H
	77	\sqcup			ļ	<u> </u>	1_	┞-	₩	_	4
	78								<u> </u>		_
	79							l			
	80						Т		ļ	Γ	1
	81				┌	\top	ţ	Т	T		1
-	82	\vdash			\vdash	╁╌	+	\vdash	1	╁	1
-		\vdash		⊢	⊢	+	╁	┼	╌	╁	4
	83	-		<u> </u>	 	+	╀	1	ļ	\vdash	4
:	84				oxdapsilon	1_	1_	 _	_	_	
	85			L	L	L	1_	L	L.	L	j
	86				Γ		Γ		Γ		1
	87	\vdash		I	1	\top	T		1	T	1
-	90	\vdash	-	\vdash	+	+	+	+-	\vdash	1	4
1-	88	-		 	+	+	+	+	╀╌	1	4
_	89	igspace		_	⊢	4_	↓_	ـ	1	 —	_
L	90	L		L				1_	L	┖	
	91	Ī			1			1		L	ļ
	92	T			Т	Т	Т		Γ		_
	93	 	 	t	+	t	+	t	T	t^-	-
-	93	\vdash	\vdash	├-	+	+	+	+-	+-	+	-
-	94	₩		├	╁	╁	+-	╄	+-	╄	
· L	95	$oxed{oxed}$			┖	\perp	1_	1_	<u> </u>	1_	_
	96	Ι_		آ ₋ آ	L	1	\perp	1_	\perp	L	
	97	T			Т	1	T		Г	Г	_
-	98	\vdash		t	T	T	\top	1	T	1	-
-	90	\vdash	⊢	╁	+	+	+-	+	+	+-	-
	99	\vdash	\vdash		╀	+-	+-	+	-	\vdash	_
:::	100	1	ı	1	1	1	1	1	1	i	

Te F F F F F F F F F	Cla	aim					Date			_	\neg
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 148			\neg								\neg
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 144 145 146 147 148	ल	na	Ì						j		-
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 148	ᇤ	rig									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148	_	0							ļ		
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148		101	\dashv						\neg		ヿ
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148		102					-				
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148		103	\dashv	_			Т		一		╗
105		104	\vdash							1	┪
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148		105	\vdash	_	\vdash			\vdash	\dashv	寸	┪
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106	H	_	-	\vdash	_			\dashv	ᅥ
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107			\vdash		-	H			ᅱ
109		108		_	\vdash		\vdash				\dashv
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		100	H				-				_
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	-			\vdash	-	\vdash	П	\neg	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	Н			 	\vdash			\neg	\dashv
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	Н		-	t		\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	H	-	H	T	\vdash	\vdash		\vdash	\dashv
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114			一	T	-	\vdash		\vdash	\dashv
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115	-		 -	\vdash	 -				\dashv
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116	\vdash		\vdash	T	T	 			\dashv
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117	\vdash		\vdash	t	t	t		\Box	一
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118	\vdash		! "	T		\vdash			\neg
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119		_		†	1		Г	П	\neg
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	T	-	t	\vdash		T			
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121		\vdash	 	T				Πĺ	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	_	122	\vdash		\vdash		T-		1	П	\neg
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		123	Ħ		T	\top	\vdash			П	
125		124		-	t	T	1				
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		125	1						Г		\neg
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		126		_	ļ		Г		Г		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127		Г							
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		128				I					
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 148 148 148		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 148 148 148		131						_			╚
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132	L				<u>L</u> .		L		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133	L			上			L		
136		134			<u> </u>	\perp	丄	1_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	<u> </u>		1	\perp	\perp	1_	<u>L</u>	igspace	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	_	L	↓_	1	1_	\perp	1_	<u> </u>	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	137	丄	L	1	4	1	1	1	ļ	\vdash
140		138	╄	↓_	<u> </u>	\perp	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1			
141			_	┞	\bot	4	4-	╁	↓	\vdash	
142 143 144 145 146 147 148	ļ	140	╄.	╀	╄	+	╄	┼	-	1	Н
143 144 145 146 147 148	<u> </u>		╀	₽	4–	+	+-	+	┼-	╄	H
144 145 146 147 148		142	┼	⊢	+	+	╀	+	+-	\vdash	$\vdash \vdash$
145 146 147 148	<u> </u>	143	+	-	+	+	+	+-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
146 147 148	 		+-	╀	╁	+	+-	+	+-	\vdash	\vdash
147				+	+	+-	+	+-	\vdash	 	\vdash
148				\vdash	+	1	+	+	┼	\vdash	\vdash
				┼	+	+	+	+-	+	+-	\vdash
	\vdash	148		\vdash	+	+	+	+	+	+-	\vdash
150		150	+	+	+-	+	+	+-	+	\vdash	+-
	ш	130		Ц.		_L		<u> </u>	٠		